Index of C	laims

Application No.	Applicant(s)
09/832,663	POLAK ET AL.
Examiner	Art Unit

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Nelson Yang

A	Appeal
o	Objected

1641

CI	,ine	, Deta								
Cla	iim_	Date								$\dashv$
Final	Original	8/30/04	5/12/05	2/14/06	90/02/8					
	1	>	>	>	٧					
	2	٧	٧	٧	٧					
	3	٧	>	٧	٧					
	_4	V	٧	٧	٧					
	5	٧	٧	٧	>					
	1 2 3 4 5 6	٧	v	٧	۷ ۷					
	7	٧	٧	٧	٧					
	8	v	V	v	٧					
	9	٧	٧	٧	٧					
	10	v	٧	٧	٧					
	11	V	v v	v v	V	L		Ш		Щ
	12		٧	٧			$oxed{oxed}$	Щ	$oxed{\Box}$	Ш
	13	٧	٧	٧	V	<u> </u>	$\vdash$	Ш	$\vdash$	Ш
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34	V	V	v	<u> </u>	<u> </u>		Щ	lacksquare	Щ
	15	٧	٧	v	v	ļ	L			
	16	V	٧	٧	٧	<u> </u>	<u> </u>		H	Щ
	17		V	v	V	<u> </u>	_	H		
	18	٧	٧	Ŀ	_	_	_		_	$\vdash$
<u> </u>	19	v	V	V	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	20			٧	٧	<u> </u>	_			Ш
<u> </u>	21	٧	v	Ŀ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	22	V	V	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	_	┝		
<u> </u>	23			V	V			┝		
	25	v	v v	V	V		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
-	26	v	v	v	v	-	┢	$\vdash$		$\vdash$
<del></del>	27		v	<del>*</del>	۲		$\vdash$	$\vdash$		H
	28	v	v	v	v	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	29	v	v	v	v	_	-	-	_	-
	30			v	٧	ļ —		$\vdash$		
	31	v	v	v	v	$\vdash$	$\vdash$	Т		Т
l	32	v	v	٧	v	<u> </u>		$\vdash$		
	33	v	v	1-	Г					П
	34	v	v	v	v					
	35	v	v	V	v					
	35 36 37	٧	v	v	v					
	37	٧	٧	٧	٧					
	38 39	v	٧	v	٧		L	L		
	39	٧	٧	v	٧					
	40	٧	٧	V	٧			<u> </u>		
<u> </u>	41	<b> </b> ⊻	٧	v	٧	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	42	V	٧	v	٧	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>
ļ	43		٧	V	V	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	├-
<b> </b> -	44	V	٧	v	٧	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	45	V	٧	-	<del> </del>	⊢-		<u> </u>	├—	<u> </u>
	46	<u>  v</u>	V	V	<u> </u>	⊢	-	$\vdash$	<u> </u>	_
<u> </u>	47	٧	٧	٧	٧	├-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	48	-	$\vdash$	╁	$\vdash$	├—	<del> </del>	$\vdash$	├-	$\vdash$
<del> </del>	50	-	-	<del> </del>	<del> </del>	⊢	-	$\vdash$	├	$\vdash$
			1							

Claim         Date           E											
51       52         53       3         54       4         55       5         56       5         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	Cla	im			_	_[	ate	<u> </u>		_	
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	Final						!				
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		51									
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		52									
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		53									
56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99		54									
59       60         61       62         63       64         65       66         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		55									
59       60         61       62         63       64         65       66         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		56									
59       60         61       62         63       64         65       66         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		57									
60 61 61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58									
61		59									
62 63 63 64 65 65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		60									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		61									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		62									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>	63		_							_
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	_								
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		66	$\vdash$	_							
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		67	_	-	_	$\vdash$			_		_
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98	<u> </u>	60	_	-	-					-	
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98	<b></b>	70	<u> </u>	-							
73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70	-	-	H	$\vdash$					_
73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72	-		$\vdash$	$\vdash$	H				-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	73	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				H
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<del>                                     </del>	74	-		$\vdash$			_		$\vdash$	H
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<del>                                     </del>	75	-		H		Н			_	-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76			Т						
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77				Г					
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81	_				_		L	_	
84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		82	<u> </u>				L				L
85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		83	L		<u> </u>	L	_	<u> </u>			
86 87 88 88 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	84	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	_
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	85	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		L
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86	┝		-	-	<u> </u>	<del> </del>	_	-	H
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	0/	-			┝	<del> </del>	├	⊢	-	-
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		80	-	├	$\vdash$	┢		<del> </del>	┝	-	-
91 92 93 94 95 96 97 98 99		an				_	-	$\vdash$	$\vdash$		
92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		-	┢				$\vdash$	Н	$\vdash$	H
93 94 95 96 97 98 99		92		H							┢
94 95 96 97 98 99 99		93		T							_
95 96 97 98 99			_								Г
96 97 98 99		95	T								
97 98 99	L					L					
98 99		97									
		98									
100			匚		L	匚	L				Ĺ
		100	L		<u>L</u> .		L		<u>L</u>	L_	_

	1	لــــا								
		_	Date							
Cli	aim	$\vdash$				Jate	,	_		$\dashv$
	Original									.
Final	gi									
II.	Ö									
						Ш				
	101 102					Ш				$\Box$
	102									Ш
	103									$\sqcup$
	104									Ш
	105									Ш
	103 104 105 106									Ш
	1 107		_	_	_	_		_	_	$\perp$
	108 109				_	<u> </u>				Ш
	109			_		_				
	110			ļ						Щ
<u></u>	111	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Щ
ļ	112	<u> </u>		_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	Щ
	113	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	114	$\vdash$	_	L	<u> </u>		$\vdash$		_	
<b> </b>	111 112 113 114 115 116 117	$\vdash$	<u> </u>	├	├	-	ļ	ļ	H	Н
<b></b>	116			<u> </u>	<u> </u>	-		┝		
	117	┢		┝	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$
	118	⊢	├-	┝		-	_		_	H
	119 120	_	┝	<del> </del>	⊢	-	-			
<u> </u>	120	$\vdash$	-	├	-	├	$\vdash$	-		Н
$\vdash$	122	<del>                                     </del>	-		-	$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\vdash$
_	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	⊢	_		-	-	$\vdash$			
	124	├─		-	-		$\vdash$		-	$\vdash$
	125	一			$\vdash$			ı	-	Н
	126	1			T	Т		T	_	Н
	127							<del>                                     </del>		П
	128							<u> </u>		П
	129				Г					П
	130									П
	131			Г	i -					П
	132									
	133									
	134								Ĺ	
	135 136									$\square$
	136	oxdot		匚	<u></u>	匚		匚		Ш
	137	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	L_	Ш
	138 139	<b> </b>	_		<b>L</b>		<u> </u>		_	Ш
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$
<u> </u>	141	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	H
<u> </u>	142	<u> </u>	├_	<del> </del>	<b> </b>	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	143	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<b>—</b>	₩	<u> </u>	L.	_	Щ
<u> </u>	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	145			₩	├	<u> </u>	<u> </u>	-	<del> </del>	Н
ļ	146	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	├-	-	<u> </u>	-		$\vdash$
<u> </u>	147	1-	┡	<b>├</b>	<del> </del>	-	<del> </del> —	-	-	Н
<u> </u>	148	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	149	-	-	-	1	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash\vdash$
L	150	$L_{L}$		<u> </u>	L.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	